



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD2S83APZ

Part Number: AD2S83APZ

Producent / marka: ADI (Analog Devices, Inc.)

Opis produktu: IC R/D CONV TRACKING 44PLCC

Arkusze danych: [AD2S83APZ.pdf](#)Status RoHS:  Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statak z: Hongkong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje AD2S83APZ

PART NUMBER	AD2S83APZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIŚ	IC R/D CONV TRACKING 44PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	AD2S83APZ.pdf
ŹRÓDŁO NAPIĘCIA ZASILANIA	Analog and Digital, Dual ±
NAPIĘCIE - DOSTAWA	±12V, 5V
RODZAJ	R/D Converter
SERIA	-
SAMPLING RATE (PER SECOND)	-
ROZDZIELCZOŚĆ (BITY)	10, 12, 14, 16 b
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	44-LCC (J-Lead)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	R/D Converter 10, 12, 14, 16 bit Parallel
DATA INTERFACE	Parallel
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD2S83

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S83APZ	Dystrybutor AD2S83APZ	Dostawca AD2S83APZ
Cena AD2S83APZ	Zdjęcia AD2S83APZ	Obraz AD2S83APZ
Arkusze danych AD2S83APZ PDF	AD2S83APZ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD2S83APZ
Zdjęcie AD2S83APZ	Kup AD2S83APZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S83APZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S83APZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S83APZ	AD AD2S83APZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S83APZ
Analog Devices Inc. AD2S83APZ	Analog Devices, Inc. AD2S83APZ	

Produkty powiązane

 <p>AD2S82ALP Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC R/D CONV TRACKING 44PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD2S90APZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC R/D CONV 12BIT 20-PLCC Na stanie: 217 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD2S83IPZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV R/D MONO VAR RES 44PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD2S83IPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV R/D MONO VAR RES 44PLCC Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD2S82ALPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV R/D MONO VAR RES 44PLCC Na stanie: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD2S82AJPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC R/D CONV TRACKING 44-PLCC Na stanie: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD2S82AKPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC R/D CONV TRACKING 44PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD2S90APZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC R/D CONV 12BIT 20-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD2S83APZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV R/D MONO VAR RES 44PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD2S90AP Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC R/D CONV 12BIT 20-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD2S82AJP Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC R/D CONV TRACKING 44-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD2S82AKPZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV R/D MONO VAR RES 44PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>